



UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI  
FIRENZE

Scuola di  
Agraria



HR EXCELLENCE IN RESEARCH

**Tesi di Laurea (L-P02) in Tecnologie e trasformazioni  
avanzate per il settore legno arredo edilizia**

**Appello del 22/10/2025 ore 14.00 – Aula 004 (Plesso  
C9, sede di Novoli)**

COGNOME	NOME	RELATORE/I	CORRELATORE/I	TITOLO	ORARIO DI CONVOCAZIONE
ACCONCIA	GENNARO	Prof. Marco Togni		Legno strutturale a confronto: lamellare di abete e legno massiccio di castagno per la progettazione	14.00
BASILE	LUIGI	Prof. Marco Togni		Blocchi di legno per costruzione: studio di un nuovo prodotto strutturale	14.00
MINIATI	DUCCIO	Prof. Marco Fioravanti	Dott. Stefano Mora	Studio comparativo LCA di infissi in legno provenienti da diverse realtà produttive: analisi e identificazione delle fasi a maggiore impatto ambientale attraverso l'utilizzo delle Environmental Product Declaration (EPD).	14.00
TUTI	GIOVANNI	Prof. Giacomo Goli		"Sviluppo di un foglio di calcolo di ausilio alle lavorazioni di sezionatura"	14.00



UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI  
FIRENZE

Scuola di  
Agraria



HR EXCELLENCE IN RESEARCH

**Tesi di Laurea (L-P02) in Tecnologie e trasformazioni  
avanzate per il settore legno arredo edilizia**

**Appello del 22/10/2025 ore 14.00 – Aula 004 (Plesso  
C9, sede di Novoli)**

COGNOME	NOME	RELATORE/I	CORRELATORE/I	TITOLO	ORARIO DI CONVOCAZIONE
VISENTIN	LUCA	Prof. Roberto Fratini		Analisi del fenomeno dell'Illegal Logging, strumenti di contrasto e impatti sulla Filiera del legno	14.00